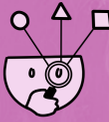


VuK Vernetzungs- und Kompetenzstelle Open Access Brandenburg

Open Access Brandenburg – seit 2021



Hintergrund

Die Vernetzungs- und Kompetenzstelle Open Access Brandenburg ist der zentrale Anlaufpunkt für Open Access im Land Brandenburg.

Als Landesinitiative unterstützt sie seit 2021 die Hochschulen des Landes bei der Umsetzung der Brandenburger Open-Access-Strategie.



Zielgruppen

Brandenburger Hochschulen und Hochschulbibliotheken, Landesregierung, OA-Community



Aufgaben

Publikationsfonds für OA-Monografien, OA-Monitoring, Strategieberatung, Wissens- und Kompetenztransfer, Vernetzung, Sichtbarmachung von OA in Brandenburg



Outreach

Assoziierte Projekte (KidRewi, WiNoDa, OpenRewi), demnächst: thematische und programmatische Weiterentwicklung in andere Bereiche von Openness (Open Research, Open Science, Open Culture) und Ansprache weiterer Stakeholdergruppen (außeruniversitäre Forschung, gesellschaftliche Akteure, Kulturbereich)



open-access-brandenburg.de
vuk@open-access-brandenburg.de

WiNoDa

Open Science in der Naturwissenschaft – seit 2023

Wissenslabor für Naturwissenschaftliche Sammlungen und objektzentrierte Daten



Hintergrund

Im Projekt WiNoDa etabliert der Verbund von MfN (Museum für Naturkunde) und DAI (Deutsches Archäologisches Institut) mit der Gesellschaft für Biologische Daten e.V., dem Zuse-Institut Berlin, der Verbundzentrale des GBV und der Vernetzungs- und Kompetenzstelle Open Access Brandenburg (VuK) an der Fachhochschule Potsdam ein Datenkompetenzzentrum für die datengetriebene Forschung an naturwissenschaftlichen Sammlungen.



Zielgruppen

Forschende, die mit naturwissenschaftlichen und objektzentrierten Daten arbeiten, sowie die außerakademischen Zielgruppen im Sinne von Public Engagement



Aufgaben

Die VuK ist mit Arbeitspaketen zur Erstellung von Open-Science-Lerninhalten, zur Vermittlung von Open-Science-Kompetenzen an Forschende sowie zur Absicherung einer Open-Science-Kompatibilität des Wissenslabors vertreten.



Outreach

Förderung der Vernetzung zwischen Forschenden und außerakademischen Zielgruppen durch Aspekte des Public Engagement und Open Science



Projektwebsites

OPENNESS GOES BEYOND

KidRewi

Kulturwandel in der Rechtswissenschaft

Open Access in der Rechtswissenschaft – seit 2023



Hintergrund

KidRewi fördert für die Rechtswissenschaft, fokussiert auf die wissenschaftliche Praxis der selbstständigen juristischen Publikation (z. B. Sammelband, Gesetzeskommentar, Lehrbuch), einen Kulturwandel hin zu OA durch die notwendige Reflexion der gegenwärtigen Praxis.



Zielgruppen

Rechtswissenschaftliche Fachgemeinschaft in Deutschland, Infrastrukturanbieter:innen



Aufgaben

Anreize für die Etablierung einer OA-Kultur durch gemeinsame Reflexion in der Rechtswissenschaft setzen, Erfassung des Status quo juristischer Publikationsstrukturen, Entwicklung von OER-Materialien zur Stärkung von OS-Publikationskompetenzen, Stärkung von OA durch die Vernetzung wichtiger Akteure, Konzipierung selbsttragender OA-Strukturen in der Disziplin sowie geeigneter Policies



Outreach

Interviews mit praktizierenden Rechtswissenschaftler:innen und Vernetzung, Etablierung einer OA-Infrastruktur auf Basis von OS-Praktiken



Projektwebsite

VESTOR

Vernetzung, Erweiterung und Stärkung der OER-Community
OpenRewi

Open Educational Resources in der Rechtswissenschaft – seit 2024



Zielgruppen

Rechtswissenschaftliche Fachgemeinschaft in Deutschland, die sich mit Lehrmaterialien befasst



Hintergrund

VESTOR erweitert und stärkt die bislang einzige Community für offene juristische Bildungsmaterialien in der Rechtswissenschaft, OpenRewi e. V., die offenen Lehr- und Lernmaterialien in der Rechtswissenschaft zum Durchbruch verhelfen will.



Aufgaben

Professionalisierung und Vernetzung der Organisation, Auf- und Ausbau der Infrastruktur, Kompetenzaufbau und Unterstützung der OER-Community bei der Umsetzung von offenen Lehr- und Lernmaterialien, Entwicklung von Geschäftsmodellen für die nachhaltige Finanzierung und Bereitstellung bestehender und zukünftiger Services und Angebote



Outreach

Sichtbarkeit durch außenwirksame Kommunikationsstrategie, Konzipierung von Workshops und Vernetzungstreffen, Beratungsangebot zur Erstellung eigener OER



Projektwebsite

VuK

Gefördert mit



VESTOR, KidRewi und WiNoDa

GEFÖRDERT VOM



WiNoDa und VESTOR



FH;P

Fachhochschule Potsdam
University of Applied Sciences

Ben Kaden ORCID: 0000-0002-8021-1785
Sophie Kobialka ORCID: 0000-0002-6255-0652
Jonas Hantow ORCID: 0000-0002-1936-415X
Katharina Schulz ORCID: 0000-0002-0719-5440
Anja Lindemann ORCID: 0009-0006-6843-0914 (Gestaltung)
Hintergrundbild: Sam Kolder / Pexels



Die Inhalte dieses Posters stehen unter der Lizenz Creative Commons Namensnennung 4.0 International (CC BY 4.0) <https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/>